

Genre de véhicule		Marques de fabrication		Type		Modèle année		Bordereau-type N°	
Tracteur agricole		D E U T Z		F. 2 L 612/5 - UK 24 PS		1958		2° 6 6 1	
Caractéristiques "F. 2 L 612/5 - UK" s/plaquette constructeur à droite au châssis. - "24 PS" s/plaq. du moteur. Roues arrière avec pneus de 36" Carburant mazout/diesel Nombre de cylindres 2									
Constructeur du châssis KLOECKNER— HUMBOLDT - DEUTZ AG., Köln (D)									
N° du châssis frappé à droite, en haut s/carter embrayage, à côté engrenage direction et s/plaq.									
N° du moteur frappé à gauche, s/carter vilebrequin (plaquette rivée)									
Type du moteur F. 2 L 712									
Position du mot. à l'avant Frein-moteur -									
Cylindrée 1° 701 cm³ Frein de remorque -									
								Dimensions ext. en mm	
Temps 4		Transmission mécanique		Trouil/Cabest. pr. force AR		Longueur		2'800	
Refroidissement air (turbo)		Nombre vit. avant 5 x 2		Crechal de rem. à broche +)		Largeur		1'590/1'650	
Entretien s/roues AR		Vitesse en tr° 1,2 km/h		Voie avant 1'315-1'465 *)		Hauteur		1'610	
Nombre d'axes 2		Vitesse en prise dir. 20,0 km/h		Voie arrière 1'250-1'600 *)		Empattement		1'780	
Nombre de pneus 4		Blocage différentiel oui		Diam. de traq. 6,35/6,60 m		Porte à faux arr.		700	
Frein à pied mécanique, à exp. interne, (tringle) s/roues AR et comme frein ind. s/chaque roue **)									
Frein à main mécanique, à serrage extérieur, (tringle) sur arbre c.v.									
Poids		avant		arr.		total		Pneumatiques	
A vide ++)		520		905		1'425		Dimension 5.00-16	
Charge utile		-		-		-		Charge pneu 435	
Total		-		-		-		4 Ply 4 Ply	
Garantie de fabr.		700		1'600		2'200		AS-Front "TRACTOR"	
Poids max. garanti pr. train routier				-		Nombre de portes		-	
Direction: position				au centre		Marque du moteur		DEUTZ	
Alésage				95		Course		120	
Forme de la carrosserie tracteur agricole ****)									
Nombre de places: total		2		(avant - milieu 1 arr. -)		Places debout		-	
Siège de secours: s/pare-boue de g. Sids-car -									

****)

Phares: marque	2/ BOSCH	Indicateurs de direction	-
Feux de croisement	2/ Bilux		
Feux de position	2/ dans les phares	Essuis-glace	-
Phare brouillard	-	Avertisseur	1/ électrique (1-ton)
Feux arrières	2/ dont celui de gauche combiné	Rétroviseur	1/ à gauche
Réfecteurs	2/ fixés s/pare-boue AR(ϕ 75 mm)	Indicateur de vitesse	-
Feu stop	1/ combiné, à gauche (orange)	Figurine de radiateur	-
Eclairage N° de contrôle	1/ combiné à gche.pr.pl.haute		
Phare marche arrière	-		
Équipement électrique	12 Volts		
Niveau du bruit	86 dB à 2'250 t/min. (= 20 km/h) - Orifice échappmt.sous moteur vers la gauche		

Observations et exceptions

- *) Voie: réglable.
- **) Frein à pied / frein indépendant s/chaque roue: commande par 3 pédales.
- ***) Pneus: sur demande pneus aux roues arrière de 9 - 36 (4 Ply) avec capacité de charge de 900 kg par pneu.
- ****) Dispositif de protection: pare-boue s/les 4 roues. Pare-boue s/roues arrière avec carénage intérieur des roues. Siège de secours avec galerie fixe.
- +) Dispositif de remorque: se livre également avec barre d'attelage. (Longueur totale du véhicule = 2'870 mm).
- ++) Poids à vide: y compris faucheuse (env. 60 kg).
- §) Vitesse maximale: limitée par régulateur à force centrifuge à l'intérieur de la pompe à injection et par butée de la "tringle de gaz". (Plombé par l'importateur.)